

# Autoblog de korben.info

Ce site n'est pas le site officiel de korben.info

C'est un blog automatisé qui réplique les articles de korben.info

 search

## Comment activer le cache de nouvelle génération de Firefox

Mon, 05 May 2014 14:09:32 +0000 - (source)

L'équipe de **Mozilla** a mis au point un nouveau système de **cache HTTP** dans **Firefox** qui n'est pas encore activé par défaut. Celui-ci conserve le contenu du cache après un crash ou un arrêt forcé de Firefox et permet d'éviter que l'interface utilisateur se fige en cas de ralentissements.

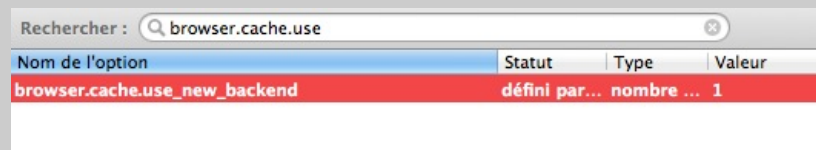
Ce cache a la particularité de créer un fichier séparé par URL visitée, et chaque fichier est contrôlé via un hash. Tout est asynchrone et stocké dans une mémoire tampon et un processus indépendant effectue les lectures / écritures de fichiers. Ce nouveau système permet de gagner quelques millisecondes à chaque visite de site.

Pour tester par vous-même ce cache, il suffit de l'activer en entrant dans la barre d'adresse :

`about:config`

puis en passant à 1 la variable

`browser.cache.use_new_backend`



| Rechercher : <input type="text" value="browser.cache.use"/> |               |        |        |
|---|---------------|--------|--------|
| Nom de l'option   | Statut        | Type   | Valeur |
| browser.cache.use_new_backend                               | défini par... | nombre | 1      |

0, c'est désactivé. 1, c'est activé. Pas besoin de relancer Firefox, la modification est directement effective. Et pour les curieux, vous verrez un répertoire `/cache2` se créer dans votre dossier de profil Firefox.

De mon côté, pas vu vraiment de changement (mais je suis sur un SSD)... Par contre, pas eu de freeze au niveau de l'interface de Firefox pour le moment... À voir si ça dure.

[Source](#)

Cet article merveilleux et sans aucun égal intitulé : [Comment activer le cache de nouvelle génération de Firefox](#) ; a été publié sur [Korben](#), le seul site qui t'aime plus fort que tes parents.

[See all articles](#)

Powered by VroumVroumBlog 0.1.31 - RSS Feed  
[Download config articles](#)